

TOUCHEZ-LE!

La nouvelle série L-478

L-478DR

Contrôle sans fil de la puissance de flash et de l'exposition L-478D

Contrôle sans fil de la puissance de flash et de l'exposition



SEKONIC

La Magie est dans la lumière

De plus en plus de photographes réalisent des films. Les nouveaux appareils photos permettent aux cinéastes d'extraire et d'imprimer des images qui rivalisent en qualité avec certaines des meilleures images photographiques. Qu'ils produisent des images fixes ou en mouvement, les grands conteurs sont aussi des maîtres de la lumière. Sekonic présente le LITEMASTER PRO L-478DR/D : le nec plus ultra pour maîtriser la lumière.

Caractéristiques

- Premier posemètre au monde à écran tactile en couleurs *Selon les résultats d'études réalisées par Sekonic Corporation en août 2012
- Conçu pour la précision dans la prise d'images numériques fixes/vidéo/cinéma
- Étalonné pour votre appareil avec le profil d'exposition
- Fonctionnalités avancées pour les modes CINE et CINE HD
- Plage indéfinie de cadence d'images et d'angle d'obturation
- · Nouveau mode de compensation de filtration
- · Mesure d'intensité ou de luminance

- Contrôle sans fil de la puissance de flash avec la technologie PocketWizard® (L-478DR seulement)
- Fonctionnalités supplémentaires
- Mesures de la lumière réfléchie avec le viseur
 5 degrés (vendu séparément)
- Mémoire de 9 mesures et calcul de moyenne
- 13 réglages personnalisés
- Mise à iour par USB
- Alimenté par deux batteries AAA ordinaires



Spécifications

Туре	Posemètre numérique pour lumière flash et ambiante		
Récepteur de lumière	Lumière incidente	Lumisphère convertible en diffuseur plat (avec lumisphère rétractable)	
	Lumière réfléchie	Mesure spot 5 degrés avec le viseur optionnel	
Mode de mesure	Lumière ambiante	Priorité à l'ouverture, priorité à la vitesse d'obturation, priorité au TF, CINE, CINE HD, intensité (Ix ou fc), luminance (cd/m² ou fL)	
	Lumière instantanée	Avec câble (PC), sans fil, déclenchement radio (L-478DR seulement) (avec/sans cumul multiple)	
Plage de mesure (ISO 100)	Lumière ambiante	Lumière incidente : EV-2 à EV22,9	Lumière réfléchie : EV3,0 à EV19,9
	Intensité	0,63 à 2 000 000 lx (0,056 à 1 850 000 fc)	1 à 1 900 000 lx (0,1 à 180 000 fc)
	Luminance	1,0 à 980 000 cd/m2 (0,29 à 268 000 fL)	1 à 1 000 000 cd/m2 (0,29 à 290 000 fL)
	Lumière instantanée	Lumière incidente : F1.0 à F128,9	Lumière réfléchie : F2,8 à F128,9
Plage d'affichage	ISO	ISO 3 à 409 600 (par stop de 1/3)	
	Vitesse d'obturation	Lumière ambiante	30 mn à 1/64000 s plus 1/200, 1/400 s (par stop de 1, 1/2 et 1/3)
		Lumière instantanée	30 mn à 1/1,000 s plus 1/75, 1/80, 1/90, 1/100, 1/200, 1/400 s (par stop de 1, 1/2 et 1/3)
	Ouverture	F0,5 à F161,2 (par stop de 1, 1/2 et 1/3)	
	Cadence d'images	1 à 1 000 images/s, et autres valeurs possibles : 20 types	
	Angle d'obturation	1° à 358°, et autres valeurs possibles : 20 types	
	Valeur d'EV	EV-27,9 à EV55,8 (uniquement en lumière ambiante)	
Autres fonctions	Profil d'exposition, fonction demi-ton, compensation d'exposition, compensation de filtre, fonction d'analyse instantanée, fonction de cumul multiple, fonction mémoire/rappel/effacement, fonction moyenne, fonction contraste, fonction réglage personnalisé, fonction arrêt auto, fonction verrouillage panneau de contact, mise à jour du firmware, fonction de modification de la cadence d'images et de l'angle d'obturation, indicateur de batterie		
Batterie	Batteries 1,5Vx2 AAA (alcalines, manganèse, lithium, nickel-hydrure, ou à base de nickel)		
Température de fonctionnement	-10°C à 50°C (sans condensation)		
Température ambiante de stocka	ge -20°C à 60°C (sans condens	ation)	
Dimensions	Environ 57(l) x140 (H) x 26 (profondeur) mm (hors parties saillantes)		
Poids	Environ 130 g (L-478D sans batterie), 140 g (L-478DR sans batterie)		
Accessoires livrés	Etui, courroie, 2 batteries sèches AAA, manuel de mise en route, CD-ROM (manuel d'utilisation et logiciel de transfert de données DTS – Data Transfert software)		
Accessoires optionnels	Viseur 5 degrés, cible de profil d'exposition II, cible de profil d'exposition, charte de gris, câble synchro		

Sekonic se réserve le droit de modifier, à tout moment et sans préavis, les caractéristiques et spécifications de ses produits







Ecran de contrôle de la puissance (Uniquement pour L-478DR)



Profil d'exposition

SEKONIC marque distribuée par:

Manfrotto Distribution

Part retraine SILIC
44 rue de la Couture
94150 Rungis - FRANCE
T +33 1 78 12 07 79
F +33 1 78 12 02 25
info@manfrottodistribution.fr
sekonic.fr